

Ken Fujise, MD, FACC, FACP, FAHA, FSCAI
Professor of Medicine & of Biochemistry and Molecular Biology
Director, Division of Cardiology
John Sealy Centennial Chair in Medicine
Senior Investigator, Sealy Center for Molecular Medicine

301 University Boulevard
Galveston, TX 77555-0553
O 409.772.4885 F 409.772.4982
E ken.fujise@utmb.edu

ポスドク研究員 米国テキサス大学ガルベストーン校

米国テキサス大学ガルベストーン校の藤瀬研究室はポスドク研究員を2名募集しています。当研究室はFORTILIN（別名TCTP）の研究を世界的にリードし、FORTILINの動脈硬化や癌における役割を分子生物学的な方法で解明します。主任の藤瀬教授は京都大学医学部を卒業後長年米国で研究と臨床に携わってきました。ガルベストーンは沖縄と同じ緯度に位置する気候温暖な地域であり、犯罪の少ない安全なコミュニティで、ヒューストンまでは1時間ほどの距離にあります。研究室は明るい雰囲気とチームワークを重視し研究員の育成に力を入れています。この職は最近博士号を取得された意欲的な研究者で、米国で3年間視野を広げ、米国の研究スタイルに触れ、臨床に結びつく基礎研究に従事したい方に最適です。

仕事内容：当研究室は藤瀬教授のもと、助手が1名と3-4名のポスドクによって構成され、FORTILINの研究を分子生物学的な方法を用いて過去15年間続けてきました。ラボはNIHやAHA（AMERICAN HEART ASSOCIATION）からの科研費等でサポートされています。選ばれた研究者のかたはFORTILIN分野の研究を、ご自分のプロジェクトを持ちながら、他の研究者たちとチームで進めていっていただきます。

勤務地：米国テキサス大学ガルベストーン校（301 UNIVERSITY BLVD GALVESTON, TEXAS, 77555）

待遇：

- 勤務形態：ポスドクサイエンティスト
- 勤務時間：8：00-17：00
- 給与：今までの経験と業績による。\$42,000から\$51,000程度。
- 休日と休暇：テキサス大学ガルベストーン校の規定による。平均一年2週間の有給休暇があります。
- 保険：テキサス大学健康保険。

応募資格：

- 着任時点で分子生物学、生化学、生理学、バイオテクノロジー等の分野で博士の学位を有する者。
- 着任時点で博士の学位を取得してから5年以内の者。

- 当研究室のフォーカスであるFORTILINに興味を持ちその分野の研究を意欲を持って進める意思のある者。
- J1ビザ給付に必要な条件を満たすことのできる者。
- 英語で他の研究者とコミュニケーションできる者。
- 3年間前後、当研究室で研究に従事することのできる者（石の上にも三年）。

着任時期：2017年2月1日から5月1日まで。

応募方法：応募は下記の3種の書類を1つのPDFファイルとして作成しメール添付し藤瀬教授まで直接送付してください。メールアドレスは ken.fujise@utmb.edu です。

- 英語による履歴書。
- 英語による原著論文のリスト。
- 日本語または英語による簡単な自己アピール。どうしてサイエンスを選んだのか、今までどのような研究をしてどのような貢献があったか、将来どのようなサイエンティストになりたいのか等を自由にまとめてください。

選考内容：書類審査による一次選考後、スカイプによってプレゼンを含めた面接による2次選考を行います。結果の通知は面接後4週間以内にメールによって行います。

問い合わせ先：テキサス大学ガルベトン校藤瀬研究室。TEL：01-409-772-4885。MAIL：ken.fujise@utmb.edu またWEB SITEは <https://bmb.utmb.edu/faculty/fujise.asp> です。